#### (19)日本国特許庁 (JP)

## (12) 公表特許公報(A)

(11)特許出願公表番号

特表平7-507558

第3部門第2区分

(43)公表日 平成7年(1995)8月24日

(51) Int,Cl.\*

識別記号 庁内整理番号

A61K 35/14

Z 7431-4C

38/16 38/22

8314-4C

A61K 37/04

FΙ

8314-4C

37/ 24

審査請求 未請求

予備審査請求 有 (全 10 頁) 最終頁に続く

(21)出願番号

特願平6-501176

(86) (22) 出願日

平成5年(1993)6月7日

(85)翻訳文提出日

平成6年(1994)12月5日

(86)国際出願番号

PCT/FR93/00544

(87)国際公開番号

WO93/25215

(87)国際公開日

平成5年(1993)12月23日

(31)優先権主張番号 92/06826

(32)優先日

1992年6月5日

(33)優先権主張国

フランス (FR)

(81)指定国

EP(AT. BE. CH. DE.

DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, M

C, NL, PT, SE), CA, JP, US

(71)出願人 イノテブ

フランス国、56920 セン-ゴンリー、レ

ゲリノール (番地なし)

(71)出願人 デルマス、オリビエ、マルセル、ジョセフ

フランス国、37250 モンパゾン、リュ

ベルピュ 14

(72)発明者 デルマス、オリピエ、マルセル、ジョセフ

フランス国、37250 モンパゾン、リュ

ベルビュ 14

(74)代理人 弁理士 松井 光夫

活性化された血小板の上清の製造装置並びに該装置を用いる方法及び得られた上清 (54)【発明の名称】

#### (57)【要約】

血小板因子の調製方法並びにヒト又は動物由来の血小 板を活性化するための装置。血小板因子の溶液を得るた めの該方法は、血小板を血小板活性化溶液に接触させる ことによる血小板を活性化する工程を含み、そして活性 化段階の間に血小板より放出された血小板因子の溶液が 集められる。該方法は、血小板の懸濁液を含む液体を、 血小板を保持できるフィルターに通過させ、活性化溶液 をフィルター上に保持された血小板に加え、そして、溶 液中に血小板因子を含む瀘液を瀘液により分離し、一方、 血小板はフィルター上に保持されたままである、ことを 特徴とする。

1. 血小板活性化剤溶液に接触させることによる血小板の、 活性化の段階を含み、活性化段階の間に血小板から放出される血小板因子の溶液を集める方法において、

血小板の懸動物を含む液体を血小板を保持できるフィルターに通過させ、フィルター上に保持された血小板に活性 化剤溶液を加え、そして溶液中に血小板因子を含む濾液を 濾過により分離し、一方、血小板はフィルター上に保持されていることを特徴とする方法。

- 2. 活性化された熔液を添加する前に、通当な洗浄液をフィルター上に保持された血小板に加えること、及び洗浄液を濾過により取り除くことを特徴とする請求の範囲第1項記載の方法。
- 3. 開始系の形態で、血小板懸胸物を含む液体から始めて、 血小板を活性化し、そして、滅困された状態で血小板因子 の溶液を得ることができる装置において、

血小板を保持できるフィルターを有する減過手段を含み、 破フィルターは囲い中に配置され、蚊囲い中で上流部及び 下流部の境界を画し、蚊囲いの上流部は、開始液を含む貯 留部に球上流部を連結しているか又は連結可能にする、適 当な開閉手段を備えた少なくとも一つの管と連絡されてお り、そして蚊囲いの下流部は開始液の減液及び眩血小板因

#### 明細糖

活性化された血小板の上滑の製造装置 並びに該装置を用いる方法及び得られた上滑

本発明は、血小板因子(血小板顆粒の中身である)の質製方法並びに短時間で、外部からの汚染の危険なしに、生物活性を有する可溶性分子を得るために、重合体構造の上或いは中に置かれている、人又は動物由来の血小板を活性化する装置に関する。

活性化された血小板(プレートレットとも言う)によって放出される血小板因子の溶液は、しばしば、『活性化された血小板の上滑』という表現で示される。

 子の溶色 使的に扱めることを可能にする、通当な関係 手段を備えた少なくとも一つの管と連絡されており、かつ、 血小板活性化剤を含む貯留部を更に含み、旋貯留部は、筋 液の状態で活性化剤を上流部に導入できるように上流部に 連結されているか又は連結されることができることを物質 とする整度。

4. 上流感に連結している少なくとも一つの質が、フィルター上に保持された血小板を洗浄するための液体を含む貯留部に連絡されているか又は連結されることができ、かつ下流感に連結している少なくとも一つの質が洗浄液の濾液を別に集めることを可能にすることを特徴とする請求の範囲第3項に記載の装置。

ター。、第510 頁、Sporn アンド Robertsែ Springer-Verlag。 Berlin、血小板及び損傷に対する広答、R.A. Terkeltaub アンド M.B. Ginsberg、「創傷修復の分子及び細胞生物学」、第38頁、Clark アンド Benson 編、Plenua Presa, New York)の精製のための開始物質として用いられている。

ある種の精製方法が公知であり、そして、特許出願の主体となり得た。特に、トランスフォーミング成長因子・月の精製に関するヨーロッパ特許第89100148.9号、血小板由来成長因子の精製に関する米国特許第4479896号明細書に注目されたい。

活性化された血小板の上滑(又は、これらの上滑の箇分)は、例えばそれらの治療活性故に、治療に用いられることができ(D. Knightonsら、Ann. Surg.. 1982年、第196巻、第379~388頁、D. N. Carterら、創傷治療における成長因子及びその他の特徴。、第303~317頁、Barbul.Pines.Cadvell, Bunt編、Alan R. Liss Inc.. New York.1988年、米国特許第4760131号明細書、国際公開 WO88/03409、WO86/03122及びWO89/05656号公報)、又はたとえばそれらの設毛を関節する有益な効果故、化粧品において用いられることができる(国際公開WO90/07931号公報)。

居性化された血小板の上清中に含まれる血小板因子は、 特に、液瘍の治療に用いることができる。

血小板の上滑の調製のために現在までに報告されている

方法は、臨税的な凍結/解凍又は総合波に

よる血小板の溶解のための物理的方法を用いたものである。 血小板膜及び他の不溶性成分を除くために、血小板の上積

加えて、使用の方法においては、血漿由来の芳染物質を

除くことは困難であり、そして、これらの血漿汚染物質を

除くことを目的とした連続洗浄は、血小板の損失又は血小

板の部分的活性化により血小板由来の分子の収率の減少を

招く。最後に、血小板が懸顔されているところの血管を、

本発明は、血小板の上海の質製において現在の方法に関

有の上記の問題、例えば汚染の危険、収率の損失及び長時

間でしかも問題のある操作の必要性、を解決することを可

本発明の主体は、血小板活性化剤溶液に接触させること

による血小板の活性化の段階を含み、活性化段階の間に血 小板から放出された血小板因子の溶液を集めることを含む、

血小板因子の溶液を得るための方法であって、咳方法は、

血小板の懸菌物を含む液を血小板を保持できるフィルター

に通過させ、フィルター上に保持された血小板に活性化剤

溶液を加え、そして溶液中に血小板因子を含む遮蔽を認過

により分離し、一方、血小板はフィルター上に保持されて

を進心分離及び/又は濾過により清査する。

他の用途のために回収することは困難である。

その他のだ

隹にする。

事実、これらの異製法は、顧次の遺心分離により、血液 から血小板を単離することから始まる。次いで、血漿を除 去するため血小板を遠心分離により洗浄する(血小板の単 離は、Method in Enzymology. 第169 巻、第1章、第3~ 27頁、Bawiger 編、Academic Press, London, 1989年、西 縣公開W O 8 6 / 0 3 1 2 2 号公報、米国特許第 4 7 6 0 131号明細書にある)。次に、精製した血小板を活性化 剤の存在下で無潤する。多くの活性化剤が公知である(血 小板及び損傷に対する応答、 B. A. Terkeltaub アンド N.B. Ginsberg. "損傷修復の分子及び細胞生物学"第35~55 頁、Clark アンド Benson語、Plenus Press, New York)。 3つのタイプの活性化剤が区別される: すべての顆粒から の分泌を誘導することができる強力な活性化剤(トロビン、 コラーゲン、カルシウムイオン透過担体 A 2 3 1 8 7)、中間の 活性化剤、例えばトロンポキサンA2、カルシウムイオン 存在下或いは不存在下でのADP又はアドレナリン、そし て顆粒の分泌を誘導しない弱い活性化剤(セトロニン)で ある。最もよく用いられる活性化剤はトロンピンである。

いることを特徴とする。 フィルター上で活性化を行うことにより血小板の活性化 を関節する試みは自明ではないということを指摘しておく。

なぜなら、フィルター上での血小板の目発的活性化が、通常予想されるからである。例えば、J.N. Lindon ら、Wethods in Enzysology, 第189 巻、第104 ~107 頁、1989年を参照。

実際に、今、質くべきことに、市販のフィルターを含む 多くの公知のフィルターを用いて、血小板因子の著しい損失 失をもたらす自発的活性化を観察することなしに血小板を フィルター上に保持できることが判った。通したフィルター 一は、単純な日常試験により決定できる。フィルター上に 血小板を保持した後に、活性化剤を用いて活性化を引き起 こす前に、血小板因子のひどい損失なしに、子倫洗浄を行 うことさえてきることが料った。このようにして、血漿の 構成成分を少ない割合でのみ含んでいる精製した血小板因 子質製物を得ることができる。

本発明の他の主体は、単純な方法で、既に記述した方法 を行うことができる装置である。この装置は、閉鎖系の形 態で提供され、血小板懸濁物を含む液体から始めて、血小 板を活性化し、血小板因子の溶液を延閉した状態で得るこ とができる装置であって、放装置は、血小板を保持できる フィルターを有する濾過手段を含み、放フィルターは囲い 中に配置され、放囲い中で上流部及び下流部の境界を振し、 該 囲いの 上流部は、 開始液を含む 貯留部に 該上流部を連結 しているか成いは連結可能にする、適当な関閉手段を備え た少なくとも1つの管と連絡しており、そして、鉄囲いの 下流部は、開始液の遮液及び禁血小板因子の溶液を翻絵的 に回収することを可能にする、適当な開閉手段を備えた少 なくとも1つの管と連絡しており、かつ血小板活性化剤を 含む貯留部を更に含み、放貯留部は、放上流部中に溶液の 形態で活性化剤を導入できるように放上流部と連結されて いるか或いは連結され得るものであることを特殊とする。

このようにして、本発明の数置は好ましくは、適した貯留 部中の 溶液の 形態で或いは 粉末の 形態 (特にトロンビンの場合) で 活性化剤を有する、すぐ使用できるキットの形で 供給される。 後者の場合は、活性化剤の溶液は、粉末に過当な液体ビヒクルを加えることによって再構成される。 液体ビヒクルは、コンパニオン (cospanion) バッグ中に

含まれた紙面ビ であり得る。 店性化剤溶液はまた、 復用の液体ビヒクルで再構成され得るか又は使用時に調製 され得、紙面は、 居性化剤溶液を散送するための管に紙面 フィルターを備えることによりもたらされる。 洗浄溶液は、 同様の方法により処置され得る。

更に群しくは、本発明は、活性化された血小板の上滑(12)を得ることができる装置に関し、放装置は、血小板を保持するフィルター(5)を含み、放フィルター(5)は、その一方、すなわち上流において、放体(15)中の歴的物に含まれる血小板を搬送するための第1の手段(2)及び血小板活性化剤の溶成(7)を搬送するための第2の手段(4)に連結されており、そして他方、すなわち下流において、旋壁間を作(13)を排出するための手段(8)及び、放上滑(12)を回収するための手段(9)に連結されており、放それらの手段を、適当な手段(6)により可逆的に閉じることができる、ことを特徴とする。

上記装置は、好ましくは、上流において、洗浄液(14)、特に補助薬を含むことができる緩衝洗浄液を搬送するための手段(3)に連結され、そして、下波において、便用済洗浄液(16)を排出するための手段(10)に連結されている集成装置により完全となる。

この装置においては、液体中の懸濁物に含まれる血小板及び血小板活性化剤の溶液、そして場合により洗浄液を搬送するための数手段は、それぞれ数血小板懸濁液、数血小板活性化剤溶液及び数洗浄液を含むためのそれぞれの貯留

部と連れた管であり、放辞出手段は、それぞれ越過後の血小板の竪勘放及び洗浄液を含むための受け器に連結された管であり、放回収手段は、活性化された血小板の上滑を含むための受け器と連絡された管である。

これらの袋鼠は、パッグの内容物によるフィルターの汚染を避けるためにフィルターをパイパスするための手段により完全となり得、そして、上滑を回収するための手段は、上滑のウィルス負荷(viral load)を減少するための手段に連結されている。

種々の液体は、好ましくは、重力又は鑑動タイプのポンプシステムによって搬送され、例えば、そのシステムは閉 聞されそして滅困されている。

既に示したように、血小板を含む整濁液は、好ましくは、 ヒト或は動物由来の全血、又は血小板を含む血液面分の一 つ特に血漿又は血小板に高んだ血漿である。

血小板活性化剤の溶液は、好ましくは、水性溶液である。 本発明に従った装置は、完全な滅菌条件下でかつ自家移植の用途に適合するコストで、活性化された血小板の上滑

を得ることができるものである。

本発明に従った方法及び装置の他の特徴及び利点は、以下の詳細な説明の記述及び添付の図面を参照することにより明らかになる。

#### 図面の説明

第1図は、本発明の装置の特定の具体例の概要を扱わしている。

第2図は、以下の実施例6に記載した、フィルターシステムの特定の具体例の概要を表している。

本発明の装置(1) は、図1に示されたように活性化された血小板の上滑を得ることを可能にする。

血小板を保持するためのフィルター(5) は、装置の中心 部を構成する。濾過システムは、例えば、ディブスフィル ター(depth filter)又は徴孔質フィルターを含むことがで きる。濾過は、正面又は接線であり得る。

ディブス 超過のためのシステムは、例えば、球状濃結物から白血球を除くために用いられる不磁ポリエステルフィルター (Organon Teknika社 (フレスネス、フランス) 製の Erypur Optima G-O 及びG-2 フィルター、Pall Biocheaical (パリ) 製の Pall RC100及び RC50フィルター、アサヒ メディカル (フランクフルト/マイン、ドイツ) 製の Sepaceli R500 フィルター) を含むことができる。それらの特徴及び使用に従い、これらのシステムは血小板の50%から100 %を保持するために特に設計

された他のフィルター材料も公知である(ヨーロッパ特許 第315022号)。

及孔質減過システムは、例えば、図2に示されている中空ファイバー(20)のカートリッジ(21)(A/G Technology Licrogon、Gabro、Enka、ヨーロッパ特許第1 1 6 6 2 6 号のカートリッジ) であり得る。 孫孔質材料を通る濾過は、例えば、接線的に行われる。接線濾過を行うために、管(19)を繊維(20)の両端に連結させる。ポンプ、例えば、緩動ポンプ(18)は、この管と組み合わせることにより、フィルター繊維内での保持物質の循環を提供する。ポンプ例えば緩動ポンプ(17)に個えられ、モして、上流部でかつ(19)で管に連結されている管(22)は、濾過されるべき溶液の(19)への撤送を可能にする。カートリッジ(21)に連結された管(23)は、フィルターの排出口を構成する。

このフィルター(5)は、上波にて、敷送手段(2)によって、 懸調された血小板を含む生物液体(15)を有する受け器に連絡されており、 放液体は、 血小板に 富む血漿、 軟層 (boffy coat)、 標準血小板遺稿物又は、一単位の血小板濃 植物であり得る。

フィルター(5)はまた、上流にて、撤送手段(3)により、血小板活性化剤(7)の溶液を有する受け器に連結されている。活性化剤は、トロンピン、アデノシンニリン酸、コラーゲン又はカルシウムイオン洗過根体A23187であり思る。

フィルター(5)は、追加的に、下流において、排出手段 (8)により、延嗣された血小板を含む生物液体(13)受ける 受け程に連結されて フィルター (5)はまた、回収手段 (9)により、活性化された血小板の上滑 (12)を受ける受け器に連結されている。

この装庫に、血小板を洗浄するための液体(14)を散送する手段(3)を加えることが可能であり、使用溶液体(15)はそれを受けるための受け器中に採出手段(10)により貸出される。

(15)、(14)、(7)、(8)、(13)、(16)及び(12)を含む貯留部及び受け器は、例えば、移動パッグ(例えば、血核生成物を乗めるために一般に用いられる柔軟性のある移動パッグ)である。 散送手段及び排出手段はそれぞれ、管であり得る。 それぞれの管は、例えばクランプを用いて閉じられ得る。

この数量のすべての構成部品は、閉鎖された循環路 (バッグ、智、ニードル、コネクター、フィルター、溶液) を 形成し、波循環路は使用前に、適当な手段により返園され 得る。

本装置の使用の態様の一つを以下に示す。

管(3)、(4)、(9)及び(10)は関じる。懸励された血小板(15)を含む容器は、フィルター(5)を通り、回収パッグ(13)へと重力により(又は、管又は空にされるべきパッグを較る機構をもつポンプシステム又は滅菌されたシリンジピストンの使用により)空にされる。管(2)及び(8)を閉じる。管(3)及び(10)を関ける。洗浄液(14)は重力により、フィルター(5)を通過した後、使用済洗浄液(16)を受ける

パックへ される。智(3) 及び(10)を閉じ、そして、智(4) 及び(9) を開く。パッグ(7) は、重力により空にされ、そして、得られた上滑(12)は、パッグ中に乗められる。次いですべての管を閉じる。

接線は過システムを用いる場合は、蠕動ポンプ(17)は、(15)、(14)又は(7)を管(19)の方へ搬送する。(19)上の超動ポンプ(18)は、フィルター繊維中の保持物の再循環を提供する。蠕動ポンプは、前段落で記載したすべての操作の関中、動いている。

この装置はある種の変更も可能である。例えば、以下のような変更を挙げることができる。

- a) フィルターをパイパスするための、プロッキング装置を含む管(11)を、フィルターをパージするため、又は、(15)、(14)或いは(7) の一部がフィルター上に流れ出すのを防ぐために追加できる。例えば、全血は注射器中で遠心されることができ、注射器のオリフィスは、(15)を含んでいるパッグの代りに連結されることができ、注射器中に沈段された赤血球はパイパス中に押し出されることができ、上滑血漿は、フィルターを通して押し出されることができる。
- b) (16) の収集を(13)のための収集パッグ中で行うことができる。
- c) 上槽 (12)を集めるためのバッグは、例えば血小板上 槽を治板補助薬又は安定化剤に富むようにするため或い は上槽を挟められた割合に希釈するために、いかなる性

質の抵加剤も含み得る。

- d) いずれのバッグも、様々な装置、例えば、試料採取 部位を確えられることができる。
- e) 上液(12)を回収するためのバッグは、試料採取部位を備えられて完成されることががき、又は閉鎖循環路において、長期間処理の間に生成物の使用に合うように分配することを可能にするように、より小さいバッグと連結されうる。管のコネクターは混合、分離そして分配操作に通した任意のデザインの滅菌した集成装置を作るための公知の指接装置によって、滅菌的に作り得る。

本発明を以下の実施例により説明する。(1)~(16)の

数字は、図1を指し、(17)~(23)の数字は図2を指す。

#### 实施例 1

a-400 al容の移動バッグ(Baxter 、風会番号 22074)を、 無菌的に350 alの 0.04 M Tris, BCI(pB 7.4), 0.15 M NaCl溶液(14)で満たす。

b-同じバッグを250 mlの同じ溶液で濃たし、そして、12 50 NIE D のウントロピン(Roche、風会番号0728462)(7) を加える。

c-ナベての音をクランプで締めた後、Optima G2 フィルター(Organon Teknika、フレスネス、フランス) を、截密雰囲気下にて、その赤い上流場で、a-に記載のものと同じタイプの移動パッグ中に含まれている 5 つ概単血小板遺稿物の混合物 (15)と連結する。

d-フィルターの白い上流増を(7) を含むパッグに連結する。フィルターは、下流に1及び2と番号が付された2つの移動パッグを含むように作られている。当該2つの移動パッグは、それぞれ1つは(12)を集めるために、そして他は(13)及び(16)を集めるために用いられる。

e-(15)を含むパッグは、5 ~50cmもち上げられ、そして パッグ 2 は同じ高さ分、フィルターから低められる。 f-管(2) 及び(8) を開ける。血漿(15)はパッグ(2) に

10±5分間かけて流れ込む。

g-管を再び閉じる。

b-(15)を含んでいたバッグを該盟雰囲気下ではずす。 (14)を含んでいるバッグを、(15)を含んでいたバッグの 代りに連結する。、1 及びg に記した操作を繰り返す。 i-智(4) 及び(9) を関け、そしてe、1 及びg に記した 操作を終り返す。

J-次いで、智(9) を溶かすことにより閉じ、切断する。 最初に、(15)は、243 alの血漿中に318 × 10<sup>9</sup> の血 小板 を含む。操作後、(15)及び(16)は13.65 × 10<sup>9</sup> の血 小板 を含む。従って、フィルターは血小板の95.7%を保持し ていた。

(12)について行った分析の結果を表しに示す。

トロンビンは、同毎のADP溶液により代えることができる。

#### 実施例 2

装置を、以下の変更を行い、実施例 1 と同様にして準備し、用いる。 (14)は 400 ml量の級衡核を有し、 (15)を含むパッグは 3 つの血小板に富んだ血吸の混合物で満たされた800 ml 客の移動パッグ (Fenval. 風会番号 BOS3)である。パッグ 2 の内容物 (13)は、血漿の濾過の間連続的に、パッグ 2 に連結された付属の 800 ml 容のパッグに移される。濾過後、 (14)はフィルターを通ってパッグ 2 に入り空にされる。

最初に、(15)は、782 e1の血漿中に198.6 × 10<sup>9</sup> の血小板を含む。操作後、(13)及び(16)を合わせると14.4×10<sup>9</sup> の血小板を含む。従って、フィルターは96.5%の血小板を保持していた。(12)について行った分析結果を摂1に示す。

%がフィルターに保持されている。

(12)について行った分析結果を表Ⅰに示す。

#### 爽施例 5

以下の集成装置を準備する。Sepacell R-500Blフィルター(アサヒ)を、上版及び下流にて、SCD IB 被置(Du Pont)を用いて、閉鎖装置及びパーホレーターを備えた3方向アダプターに連結する。6つの460 ml容パッグ(Baxter, 照会番号R2074)を、それぞれのパーホレーター上に相次いではめ、図1に記した装置を作る。下流に配置されそして(12)、(13)及び(16)を集めるためのパッグを空にする。上流の移動パッグの一つに含まれた(15)は、5つの標準血小板濃縮物の混合物である。第2の上流の移動パッグ中に含まれた(14)は、447 mlの実施例4に記載したEepes 級面液からなる。第3の上波の移動パッグ中に含まれた(17)は、245 mlの向じ級面液からなる。

建過、洗浄及び活性化の操作は、実施例1に記載した操作と同様の方法で行う。

装置のすべてが完全に閉鎖されているので、操作はすべ て、無因雰囲気の外で行われる。

機作の全時間は、41分間である(濾過のための7分間、 洗浄のための11分間及び活性化のための12分間を含む)。 フィルターは、血小板の89%を保持した。

(13)は、血小板が単葉した血漿 175 ml、すなわち、濾過

装置を、以下の変更を行い、実施例 1 と同様にして単信し、用いる。 (14)は 360 ml量の額断液を育し、 (15)を含むパッグは、 3 つの白血球/血小板濃縮物(又は飲服) (15)

最初、(15)は125 × 10<sup>9</sup> の血小板を含む。操作後、(13) 及び(16)を含むパッグ 2 は、4.8 × 10<sup>9</sup> の血小板を含む。 従って、フィルターは、96.16 %の血小板を保持している。 (12)について行った分析結果を扱 I に示す。

この実施例は、本発明の方法を用いて、白血球/血小板 機能物から始めた場合でさえ、血漿タンパク質の大部分を 除くことができることを示している。血漿は、10位の血小 板当り少なくとも約0.3gの避難タンパク質を含むという ことが思い出される。

#### 実施例 4

装置を、以下の変更を行い実施例 1 と同様に準備し、用いる。(14)を含むパッグは、464 mlの Bepes (12 g/l)、Ra Ci(5.8 g/l)、グルコース(5.4 g/l)、 KCl(0.25 g/l) 級 断液(14)を含み、そして(7) を含むパッグは、221 U のヒトトロンピンの入った221 mlの同じ級衝放(7) を含む。

操作の全時間は36分間であり、これは標準血小板濃縮物の濾過のための7分間、フィルターを洗浄するための14分間((14)の流れ)、及び血小板の活性化のための10分間(フィルター(5)を通る(7)の流れ)を含む。血小板の98

された血漿の全量を87.5%を含む。

(12)について行った分析結果を表!に示す。

#### 实施例 6

以下の集成装置を準備する。PF2000中空ファイバー(Gambro)を有するカートリッジを管に連結し、図2に記載のフィルターシステムを作る。(22)は、管(2)、(3)及び(4)に連結されている。(23)は、管(8)、(9)及び(10)に連結され、図1に配載の装置を成す。上流の移動バッグの1つに含まれる(15)は、血小板に富んだ血漿の混合物である。第2の上流の移動バッグ中に含まれる(14)は、実施例4に記載のBepes 緩衝液740 mlより成る。この第2の上流のバッグは、退加的に、洗浄操作の最後にシステムをバージするために、約200ml の減量空気を含む。第3の上流の移動バッグに含まれる(7)は、2000 U のヒトトロンビンが加えられた同じ緩衝液450 mlから成る。蠕動ポンプ(17)は連続的な、22 ml/分の流れを提供し、蠕動ポンプ(18)は、連続的な、80 ml/分の流れを提供する。

建造、洗浄及び活性化の操作は実施例1に記載の操作と 間様な方法により行なわれる。

装置のすべてが完全に閉鎖されているので、操作はすべて、無角雰囲気の外で行われる。

上記操作の結果、血小板は(12)、(13)及び(16)中には検出されない。それ故、フィルターは、すべての血小板を保持した。

#### 实施例 7

中空ファイバー (A/G Technology)を有するカートリッジを用いた。 次が 0.2 am、 繊維の内径が 0.75mm、 全線過面限が 0.009 m<sup>2</sup>である。 このようなフィルターは、バクテリアを保持するので減関フィルターとなり得る。 集成装置を、ポンプ (17)を 省いたことを除いては図 2 に示された過りに構成する。ポンプ (18)の流速は、130 ml/分である。 関始物質は、195 ml量の血小板に 富んだ血漿である。用いた他の物質は、 55 ml 6 に配載したそれと同じである。

操作は、上記真筋例 6 に記載したそれとほぼ同じ方法により行った。

結果は、

10位の血小板当り、 β・トロンボグロブリン: 50.3 gg 集めた血小板抽出物の量: 156 ml

使用済洗浄溶液の量:184 =1。

洗浄溶液は、血小板抽出物中に含まれたβ・トロンボグロブリンの全量の1%未満(0.89%)を含む。このことは、洗浄操作の間血小板の早期活性化が起こっていないということを意味する。

トロンピンは、ADPによって置き代えられ得る。

慣用の方法と比べての本発明の利点

実施例に示された結果より以下の利点を規定できること が明らかである。

れた状態で回収され他の目的に使用され得る。

全血又は、 町分面 例えば白赤 洋/血 小板 遺瘍物を、 直接 用いることが可能。 フィルターが血小板を特異的に保持し、 赤血球を保持しないフィルターであるため。

この一連の利点は、活性化された血小板の上清を調製することにおいて、特に有利な性質を本装置に与えている。

本発明によって得られた製品の用途は、血小板の上滑の 用途であり、例えば、

- 血小板由来分子(トランスフォーミング成長因子・ 8、 血小板由来成長因子等)の、研究、試薬の製造、治療の用途をもった活性素の製造、又はその他の目的のための精製、 - 治療又は化粧品の用途をもった質製、特に組織修復、例えば皮膚治療の補助薬の製造、

ー個人の血小板顆粒の含量を評価することを目的とした、 診断又は予後(診断)の用途を有する分析試験の実施である。

表 I は、実施例 1 ~ 6 に記載の操作において得られた活性化された血小板の上滑について行った分析結果、及び、国際公開W 0 8 6 / 0 3 1 2 2 号公報に記載の手順に従って行った一連の10の操作において得られた結果の平均値を示す。

<u>越間性</u>:血小板の活性化による生成物は、閉鎖循環路中で得られる。それ故、外部から生じる汚染の危険を排除している。

作業者の保護:血液及びその由来物は、潜在的に危険である。作業者は、血液生成物に直接接触しない環境下に置かれる。

使用の容易性:操作の数が、著しく減った。操作は、閉鎖循環路においての、液体を移動する単純な操作に減った。

最小の政権投資:保護された又は滅困された囲いは必要なく(フード、グローブポックス、10,000クラス構成部品を省ける)、そして、遠心機及び様々の使いすての部品とは験管を省ける。

<u>良好品質の最終製品</u>:血小板は、連続遠心分離による洗浄に比べ、はるかに多量で洗浄される。その結果血漿タンパク質は、はるかに低い濃度で存在する。更に、フィルター上に保持された血小板残留物は、最終製品を汚染しない。

高収率:特にβ-トロンボグロブリン及びトランスフォーミング成長因子・βは、より短い機作時間及び血小板の部分的投類粒を引き起こす遠心分離がないので、収率が高い。

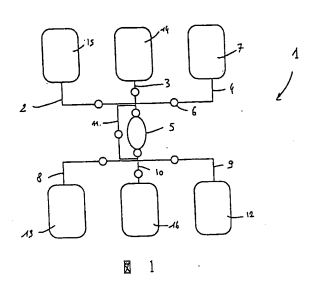
血漿の良好な回収:開始血漿の少なくとも85%が蔵園さ

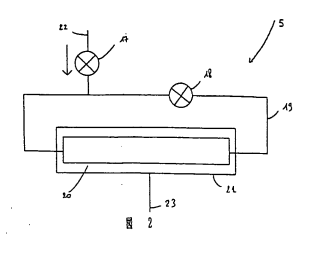
表 I

|          | まま/10 <sup>9</sup> Tbr#。 | # -TG (2) | PDGF cm<br>ng/10 <sup>9</sup> Thr. | ΤGF- <i>β</i><br>#g/10 <sup>9</sup> Thr. | ፥}f> 括性<br>/10 <sup>9</sup> Tbr. |
|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------|
| 突旋例 1    | 75                       | 67        | 17.4                               | 1. 6                                     | 44                               |
| 实施例 2    | 151                      | 60.4      | 11                                 | 1.7                                      | 32. 2                            |
| 実施例 3    | 2160                     | 68.8      | 15                                 | 2 .                                      | 48                               |
| 突旋例 4    | 138                      | 20        | 10.6                               | 0. 8                                     | 18                               |
| 实施例 5    | 62. 4                    | 11        | 7.6                                | 1. 1                                     | 17. 2                            |
| 実施例 6    | 742                      | 9. 2      | 8.1                                | 2. 9                                     | 5. 1                             |
| V086/031 | 22                       |           |                                    |                                          |                                  |
| に従った     | <b>91</b> 219            | 38        | 39                                 | 1.4                                      | 34                               |
|          |                          |           |                                    |                                          |                                  |

\* Thr.: 血小板

- (1) Bredford法(Biored 試薬、参照番号 500-0006)により決定した。
- ② β・トロンボグロブリン (β-TG) は、ELISA 定量試験(Stago、参照 書号 0419)により決定した。
- G) 血小板由来成長因子(PDGF)は、ELISA 定量試験により決定した。
- (4) トランスフォーミング成長因子・β(TGF-β) は、60℃で10時間加熱した後、準天上でのクローニング試験(Assolanら、J. Biol. Chem., 第 258巻、第7555頁、1983年)により決定した。
- C) ミトゲン活性の値は、2(時間誘導後に、無密状態(confluence)に培養した3T3 クローン A31回路によるトリチウム機器されたチミジンの最大取込みの半分を引き起こす試料の希釈度に相当する。





|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 国 縣 與                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 査 報 告                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | PCT/FR 93.           |                       |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| A. CLA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | SSIFICATION OF SUBJECT MATTER . 5 A61K35/14; A61M1/36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| According to                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | a laterational Patent Classificator + (IPC) or to be:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | b ensional classification                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | and IPC              |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | DS SEARCHED                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| Keese #                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | management of the section of the sec | محموسانه محمد عاسيجها                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1                    |                       |
| Int.Cl                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | . 5 A61K : A61M : C12M                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | es exercised other than throughout decommonwhat to the                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | CF NAME AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PART |                      | in Golde searched     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| Darmer de                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | n mark managed games are abstract and the party transfer                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | of data base and, where                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | promitic such        | erter wed)            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| C DOCUI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| Campusy                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Crower of decement, with indicators, where                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | opproprise, of the refer                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 234 <b>Jame 5</b> 42 | Relevent to closes No |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | EP.A.O 349 188 (ASAH) MEDICAL<br>3 January 1990                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | CO)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | •                    | 3,4                   |
| ۲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | see page 4, line 30 - page                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5, line 58;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                      | 1,2                   |
| l                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | figures 3.4.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 7 line 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | see page 6, line 44 - page 7, line 17<br>see page 9, line 35 - line 48                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | l see page 10. line 44 - line 53                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | see page 11, line 35 - lin<br>see examples 3,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| , I                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | US.A.4 360 435 (D. BELLAMY ET                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | A1 )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                      | 3.4                   |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 23 November 1982                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | see column 3. line 44 - column 4,<br>line 45                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | see claims; figure                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | •,•                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| ı                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -/                   |                       |
| 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | According to head in the documentation of Bas C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Davis eners.         |                       |
| =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | report of goal degrade:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| 'A'                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | The party of the state of the s |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| The department can extend the contract of the |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
| <sup>-</sup> ==                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | refreisi per a is summer (lieg as we see in<br>Personal                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Chail examples of the southernoon , err                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Date of marking of th                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                      | rch report            |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | tember 1993 (28.09.93)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 4 October 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 93 (04.10.9          | 3)                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | saving address of the CSA'                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Authorized officer                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                      |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | an Patent Office                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                      |                       |
| streets No                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Telephone No.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                      |                       |
| PCTASA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | (2) is repaired proof) (July 1992)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <del></del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                      |                       |

|             | 国原調査報告 International appl                                                                                                                                                            |                       |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| C (Contrave | HIGH). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT                                                                                                                                           |                       |
| Cretory'    | Clusica of decoment, with indication, where appropriate, of the eclorest passages                                                                                                    | Referent to claim No. |
| Y           | FR. A.2 513 896 (COBE LABORATORIES INC) 8 April 1983 see claims: figures see page 9, line 4 - line 38 see page 12, line 12 - page 13, line 38 see page 17, line 24 - page 18, line 1 | 3,4                   |
| Y           | WO.A.9 007 931 (CURATECH INC)<br>26 July 1990<br>see page 2, line 26 - page 3, line 15                                                                                               | 1,2                   |
| ٧           | US.A.4 618 494 (J. V. ANGERS)<br>21 October 1986<br>see claims 1,2; example 1                                                                                                        | 1.2                   |
| x           | US.A.4 410 630 (C.H. ZIERDI)<br>18 October 1983<br>see column 2, line 62 - column 3.<br>line 46: claims; figures                                                                     | 3                     |
| ٧           | WO.A.8 607 279 (C. BOURGEOIS ET AL.)<br>18 December 1996<br>see claims: figures<br>see page 3, line 2 - page 6, line 34                                                              | 3,4                   |
|             |                                                                                                                                                                                      |                       |
|             |                                                                                                                                                                                      |                       |
|             |                                                                                                                                                                                      |                       |

FR 9300544 SA 75831

The same this the proof jump sension coining to the panel decisions and in the observation. The summer set of estimated in the European Period Chile EDF for m. The European Period Chile is to the own principle for the summer which are samply given by the  $p_{\rm eff}$ 28/09/93

|                | ~        | Prince Sandy<br>completely | ~=       |
|----------------|----------|----------------------------|----------|
| EP-A-0349188   | 23-01-90 | JP-A- 1320064              | 26-12-89 |
|                |          | JP-A- 1320065              | 26-12-89 |
|                |          | AU-0- 617265               | 21-11-91 |
|                |          | AU-A- 3671389              | 04-01-90 |
|                |          | US-A- 4985153              | 15-01-91 |
| US-A-4360435   | 23-11-82 | AU-A- 6484080              | 22-05-81 |
|                | · -      | AU-8- 535674               | 29-03-84 |
|                |          | AU-A- 6484180              | 22-05-61 |
|                |          | BE-A- 885877               | 16-02-B1 |
|                |          | CA-A- 1149575              | 12-07-61 |
|                |          | EP-A.B 0038339             | 28-10-81 |
|                |          | W0-A- 8101248              | 14-05-81 |
| FR-A-2513896   | 08-04-83 | CA-A- 1198586              | 31-12-65 |
|                |          | OE-A- 3236310              | 21-04-B1 |
|                |          | GB-A.B 2312293             | 20-07-83 |
|                |          | GB-A,B 2151941             | 31-07-85 |
|                |          | GB-A.B 2151942             | 31-07-85 |
|                |          | G9-A.B 2151943             | 11-07-65 |
|                |          | JP-A- 58070810             | 27-04-63 |
|                |          | NL-A- 8202703              | 02-05-81 |
| O-A-9007931    | 26-07-90 | US-A- 4957742              | 18-09-90 |
|                |          | AU-A- 4964790              | 13-08-90 |
|                |          | EP-A- 0453498              | 30-10-91 |
|                |          | US-A- 5178883              | 12-01-93 |
| US-A-4618494   | 21-10-86 | CA-A- 1258631              | 22-08-69 |
| UP 4 - 4410630 |          |                            |          |
| US-A-4410630   | 18-10-83 | US-A- 4435505              | 06-03-84 |
| MD-A-8607279   | 18-12-86 | FR-A- 2582960              | 12-12-86 |
|                |          | EP-A,8 0224538             | 10-06-87 |
|                |          | US-A- 4931185              | 05-06-90 |

28 SEPTEMBRE 1993

|              | Dec 4                 | -               | Pro-ca(2)           | Para a                             |
|--------------|-----------------------|-----------------|---------------------|------------------------------------|
| EP-A-03491B8 | 03-01-90              | JP-A-           | 1320064             | 26-12-89                           |
|              |                       | JP-A-           | 1320065             | Z6-12-89                           |
|              |                       | AU-8-           | 617265              | 21-11-91                           |
|              |                       | AU-A-           | 3671389             | 04-01-90                           |
|              |                       | US-A-           | 4985153             | 15-01-91                           |
| US-A-4360435 | 23-11-82              | AU-A-           | 6484080             | 22-05-81                           |
|              |                       | <del>W-0-</del> | 535674              | 29-03-84                           |
|              |                       | AU-A-           | 6484180             | 22-05-B1                           |
|              |                       | BE-A-           | 885877              | 16-02-81                           |
|              |                       | CA-A-           | 1149575             | 12-07-81                           |
|              |                       | EP-A,B          | 0038339             | 28-10-81<br>14-05-81               |
|              |                       | A0-Y-           | 8101248             | 14-05-81                           |
| FR-A-2513896 | 08-04-83              | CA-A-           | 1198686             | 31-12-85                           |
|              |                       | DE-A-           | 3236310             | 21-04-83                           |
|              |                       | G9-A, B         | 2112293             | 20-07-83                           |
|              |                       | G8-A.B          | 2151941             | 31-07-85                           |
|              |                       | GB-A,B          | 2151942             | 31-07-85                           |
|              |                       | Œ3-A,B          | 2151943             | 31-07-85<br>27-04-83               |
|              |                       | JP-A-           | 58070810<br>8202703 | 02-05-83                           |
|              |                       | KL-A-           | 8202703             | UZ-V3-6:                           |
| VD-A-9007931 | 26-07 <del>-9</del> 0 | US-A-           | 4957742             | 18 <del>-</del> 09 <del>-9</del> 0 |
|              |                       | AU-A-           | 4964790             | 13-08-90                           |
|              |                       | EP-A-           | 0453498             | 30-10-91                           |
|              |                       | US-A-           | 5178863             | 12-01-93                           |
| US-A-4618494 | 21-10-86              | CA-A-           | 1258631             | 22-08-89                           |
| US-A-4410630 | 18-10-83              | US-A-           | 4435505             | 06-03-84                           |
| WD-A-8607279 | 18-12-66              | FR-A-           | Z58Z960             | 12-12-80                           |
|              |                       | EP-A,B          | 0224538             | 10-06-8                            |
|              |                       | U5-A-           | 4931185             | 05-06-91                           |

PCT/FR 93/00544

|              |                                                                                                                                                                                    | Description Insurantes and Ph | PCT/FR 93/00544         |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| III. DOCLORI | OVIS CONSENSES CONDE MOSTIFICATS *                                                                                                                                                 | DEVENDENT PROPERTY.           | AGOVER SPECIAL LA       |
| ·            | مرد و موسوع من موسوعه الم                                                                                                                                                          | Statement of Street,          | Par. des promotiquessos |
| ۲            | FR.A.2 513 896 (COSE LABORATOR<br>8 Avril 1983<br>voir revendications; figures<br>voir page 9, ligne 4 - ligne<br>1 voir page 12, ligne 12 - page<br>voir page 17, ligne 24 - page | IES INC)                      | 3,4                     |
| ۲            | VO.A.9 007 931 (CURATECH INC)<br>26 Juillet 1990<br>voir page 2, ligne 26 - page 3                                                                                                 | i, ligne 15                   | 1,2                     |
| ۲            | US.A.4 618 494 (J. Y. ANGERS)<br>21 Octobre 1986<br>voir revendications 1.2; exemp                                                                                                 | ile 1                         | 1,2                     |
| x            | US,A,4 410 630 (C.H. ZIERDT)<br>18 Octobre 1983<br>voir colonne 2, ligne 62 - col<br>ligne 46; revendications; figu                                                                | onne 3,<br>Ires               | 3                       |
| <b>T</b>     | ko.A.B 507 279 (C. BOURGEDIS E<br>18 Décembre 1986<br>voir revendications: figures<br>voir page 3, ligne Z - page 6,                                                               | -                             | 3,4                     |
|              |                                                                                                                                                                                    | ·                             |                         |

**-9-**

AS INI/38 CIB & A61835/14; A61K; A61M ; C129 CIB S Ep.A.O 349 188 (ASAHI MEDICAL CO)
3 Janvier 1950
veir page 4, 1igns 30 - page 5, 1igns 58;
figures 3, 6, 1igns 44 - page 7, 1igns 17
voir page 8, 1igns 35 - 1igns 64
voir page 10, 1igns 44 - 1igns 53
voir page 11, 1igns 45 - 1igns 42
voir exemples 3,4 3,4 1,2 3,4

US,A.4 360 435 (D. BELLANT ET AL.)
23 Novembre 1982
voir colonne 3, ligne 44 - colonne 4,
ligne 45
voir revendications; figure

DIFFICE EUROPEEN DES BREVETS

04. A 93 COUCKE A.O.M.

フロントペー

(51) Int. Cl. 6 C 1 2 M 1/00

FΙ

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

## IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.